## (12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



## 

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 20. September 2001 (20.09.2001)

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme

strasse 10-11, 10553 Berlin (DE).

von US1: CIDENTIGO GMBH [DE/DE]; Reuchlin-

**PCT** 

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 01/68368 A3

MX, MZ, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK,

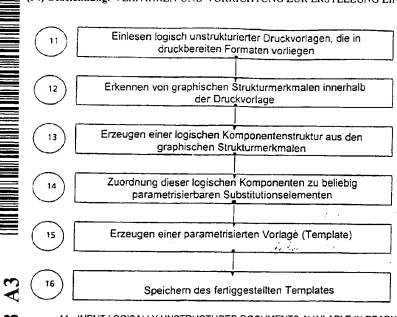
SL. TJ. TM. TR. TT. TZ. UA. UG. US, UZ, VN. YU. ZA.

(51) Internationale Patentklassifikation7: G06F 17/24 (72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): SCHMIDT-JOOS, PCT/DE01/01051 (21) Internationales Aktenzeichen: Herwart [DE/DE]: Poschinger Strasse 23, 12157 Berlin (DE). WEIHER, Marcel, Peter [DE/DE]: Flatowallee ou or after (22) Internationales Anmeldedatum: Apartment 115, 14055 Berlin (DE). ZÜHLSDORF, 19. März 2001 (19.03.2001) Ralph [DE/DE]; Tschaikowskiweg 4, 14532 Kleinmach-NOV 25, 20,00 now (DE). (25) Einreichungssprache: (81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, (30) Angaben zur Priorität: CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, 100 13 096.8 GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, 17. März 2000 (17.03,2000) LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A PRINTING PATTERN

(54) Bezeichnung: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERSTELLUNG EINER DRUCKVORLAGE



- 11...INPUT LOGICALLY UNSTRUCTURED DOCUMENTS AVAILABLE IN READY TO PRINT FORMATS
- 12...RECOGNITION OF GRAPHIC STRUCTURAL CHARACTERISTICS IN DOCUMENT
- 13...PRODUCTION AT A LOGICAL COMPONENT STRUCTURE BASED ON GRAPHIC STRUCTURAL CHARACTERISTIC
- 14...ALLOCATION OF THESE LOGICAL COMPONENTS TO VARIOUS PARAMETERISABLE SUBSTITUTION ELEMENTS
- 15...PRODUCTION OF A PARAMETERISED DOCUMENT (TEMPLATE)
- 16...GENERATED TEMPLATE IS STORED

- (57) Abstract: The invention relates to a method and a device and an intelligent document format for producing and processing publication documents. preferably in a telecontrolled manner. A graphically unstructured document pattern is analysed according to logical components which can be parameterised and optionally replaced by substitution elements. The course of manufacture of classic publication production can thus be tremendously simplified and made more cost-effective.
- (57) Zusammenfassung: Es wird ein Verfahren und eine Vorrichtung sowie ein "intelligentes" Dokumentenformat vorzugsweise ferngesteuerten und bearbeitung Erstellung Publikationsdokumenten beschrieben. Eine graphisch unstrukturierte Dokumentenvorlage wird hierbei nach logischen Komponenten analysiert. Die logischen Komponenten können parametrisiert und gegebenenfalls durch Substitutionselemente ersetzt werden. Damit lässt sich der Produktionsablauf bei der klassischen Publikationserstellung stark vereinfachen wirtschaftlicher gestalten.



(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GII, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), curasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, TR), OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, Cl, CM, GA, GN, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

## (88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 2. Mai 2002

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

## Veröffentlicht:

-- mit internationalem Recherchenbericht